







Roma, 19 settembre 2025

**Oggetto**: Esito della seconda edizione del Concorso Nazionale "Giovani Astronomi al Telescopio Nazionale Galileo"

La Commissione esaminatrice ha concluso i lavori di valutazione delle proposte pervenute nell'ambito della seconda edizione del Concorso "Giovani astronomi al Telescopio Nazionale Galileo" e ha decretato vincitore il team composto dagli studenti del Liceo Scientifico Statale "Tullio Levi-Civita D.P.R." di Roma:

Andrea Cusimano, IV D Dario Damiani, III D Alessandro Fidelibus, III D Giulia Pala, IV B Emanuele Zamboni, III D

Il team, sotto la guida del professor **Luca Calzoletti** del Liceo Scientifico Tullio Levi-Civita di Roma, ha presentato una proposta osservativa dal titolo: "*Misura della massa di galassie locali tramite lensing gravitazionale*".

La commissione si complimenta con tutti i partecipanti che hanno mostrato grande entusiasmo e impegno nella realizzazione dei progetti scientifici presentati. Tutte le proposte pervenute sono state ritenute dalla commissione, senza eccezione alcuna, di livello molto elevato. In particolare, al secondo e terzo posto della graduatoria si sono classificate le due proposte presentate rispettivamente dai team dell'Istituto di Istruzione Superiore "Mariano IV d'Arborea" di Oristano (guidato dal prof. Franco Zoccheddu) e dall'Istituto d'Istruzione Superiore - Liceo Scientifico "Stefano Patrizi" di Cariati (guidato dal prof. Domenico Liguori).

Il team selezionato avrà la possibilità di portare a termine la sua proposta osservativa presso il Telescopio Nazionale Galileo (La Palma, Canarie) e visitare gli altri telescopi ottici e Cherenkov presenti all'Osservatorio del Roque de Los Muchachos.

Per informazioni:

concorso-tng@inaf.it

Il comitato organizzatore
(INAF, SAIt e TNG)

G. Andreuzzi, E. Di Carlo, S. Galleti, A. Misiano, A. Rifatto, M. Sandri